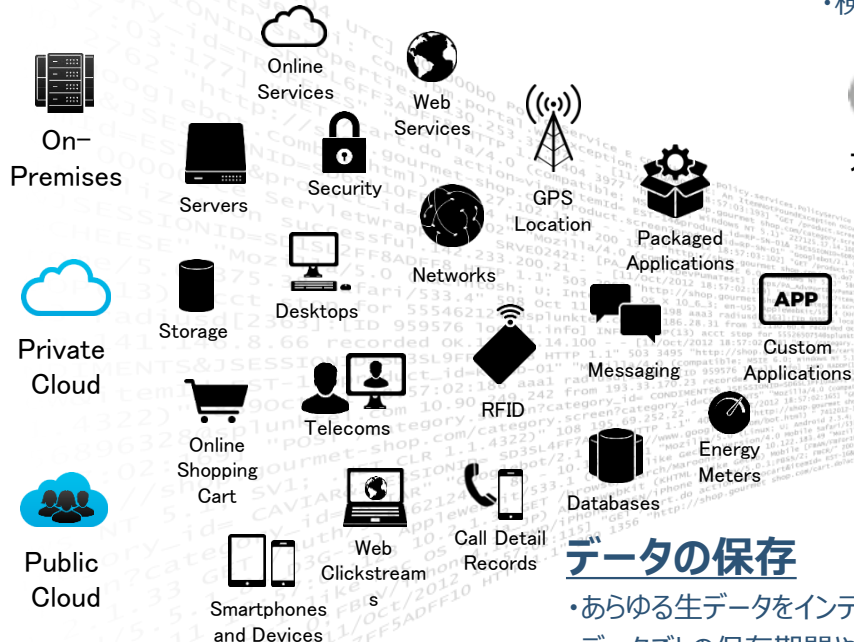


## データ収集

- ・テキストであれば何でも取り込み可能
- ・App利用等によりバイナリデータ(パケット)も取り込み可能



## データの活用

- ・調査：調査に必要なログを集約し検索
- ・分析：ダッシュボードにより属人性のないオペレーション
- ・検知：リアルタイム&スケジュールアラート



## データの保存

- ・あらゆる生データをインデックス化
- ・データごとの保存期間やローテーションによる保管場所も設定可能
- ・スケールアウトが容易で、ビッグデータへの対応が可能

## 活用シーン

IT運用

アプリ  
運用・開発

セキュリティ  
コンプライアンス  
不正利用

ビジネス分析

産業データ  
IoT

